



Lubricante Supermoto Agro Sintético 2T

Descripción

Lubricante sintético para toda clase de motores 2 tiempos refrigerados por aire, que trabajen a más de 10.000 rpm. Ideal para guadañas, motosierras y todo tipo de maquinaria agrícola liviana de cualquier marca. Su calidad supera la clasificación API TC (Instituto Americano de Petróleo) y JASO FD (Organización Japonesa de estándares para vehículos automotores).

Especificaciones técnicas

Viscosidad a 40 °C, cSt	118
Viscosidad a 100 °C, cSt	13,5
Índice de Viscosidad	110
Gravedad API a 60 °F	29,6
Punto de chispa °C	100
TBN, mg KOH/g	1,7
Cenizas sulfatadas, % wt	0,007
Color	Verde

Presentaciones

Presentación	Unidad de empaque
Tambor (55gal)	1
Mini Tambor (15gal)	1
Garrafa (5 gal)	2
Galón (1 gal)	6
Cuarto (946cc)	24
Pinta (473cc)	24

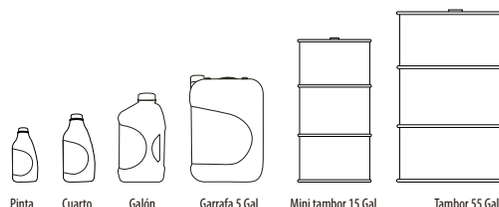
Tabla de mezcla con gasolina

Centímetros cúbicos de aceite por galón de gasolina.

RELACIÓN GASOLINA-ACEITE	1 gal c.c.	2 gal c.c.	3 gal c.c.	4 gal c.c.	5 gal c.c.	6 gal c.c.
25:1	150	300	450	600	760	910
30:1	125	250	375	500	630	760
40:1	95	190	280	380	475	570
50:1	80	150	230	300	380	450

Utilice la mezcla de gasolina-aceite recomendada por el fabricante del equipo.

*** Fecha de caducidad: 5 años después de empaque.**



Beneficios

Alto poder detergente que evita la formación de depósitos de carbón en el motor.

Reduce las emisiones de humo en más de un 50% frente a productos de clasificaciones JASO FB, ayudando a proteger el medio ambiente.

Permite una mezcla fácil con la gasolina, de acuerdo a las especificaciones de cada equipo.

Eduardoño S.A.S. puede implementar mejoras y/o actualizaciones en los productos, así como en su ficha técnica, de acuerdo a cambios en la tecnología utilizada. El uso de decha información es responsabilidad exclusiva del receptor en cuanto a la verificación del producto.